

## ⑫ 公開実用新案公報 (U)

昭61-205969

⑬ Int. Cl.  
B 65 D 81/32識別記号  
V-2119-3E

⑭ 公開 昭和61年(1986)12月26日

審査請求 未請求 (全3頁)

⑮ 考案の名称 混合組成物用容器

⑯ 実願 昭60-90124  
⑰ 出願 昭60(1985)6月17日⑱ 考案者 高橋 修 船橋市本町6丁目12番20-501  
⑲ 出願人 白水興産株式会社 東京都港区浜松町1丁目16番2号  
⑳ 代理人 弁理士 福田 信行 外2名

㉑ 実用新案登録請求の範囲

屈曲性有る胴部分と、該胴部分の一端面から突出する注出口部とを有する分割容器を複数集合して接合させてなる混合組成物用容器であつて、複数の分割容器の接合状態では各分割容器の胴部分外周が円筒状を構成し、且つ各分割容器の注出口部が上記円筒状の中心に位置して全体として小径の円筒状を構成していることを特徴とする混合組成物用容器。

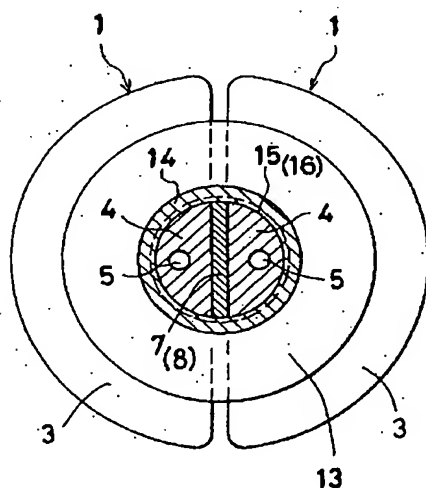
図面の簡単な説明

第1図は本考案の混合組成物用容器の縦断面

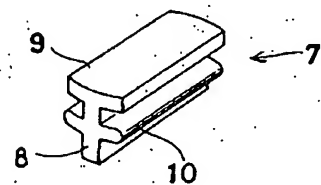
図、第2図は分割容器の斜視図、第3図は第1図のⅢ-Ⅲ線断面図、第4図はスペーサの斜視図、第5図は外筒内に分割容器を挿入して注出ノズルを嵌着した状態の縦断面図、第6図は他の実施例の平面図、第7図はそれに用いるスペーサの斜視図、第8図は別の実施例の平面図、第9図はそれに用いるスペーサの斜視図。

1 ……分割容器、2 ……胴部分、4 ……注出口部。

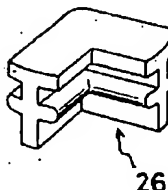
第3図



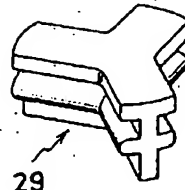
第4図



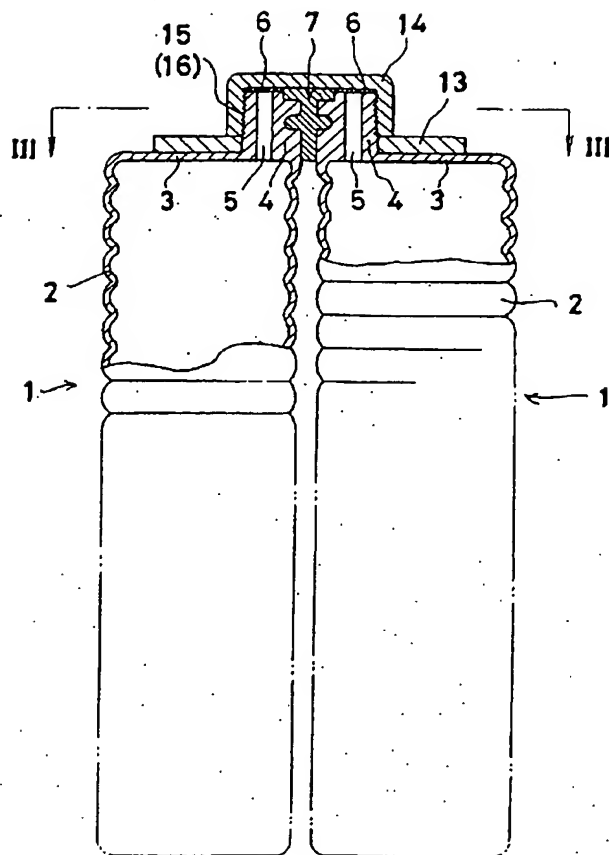
第7図



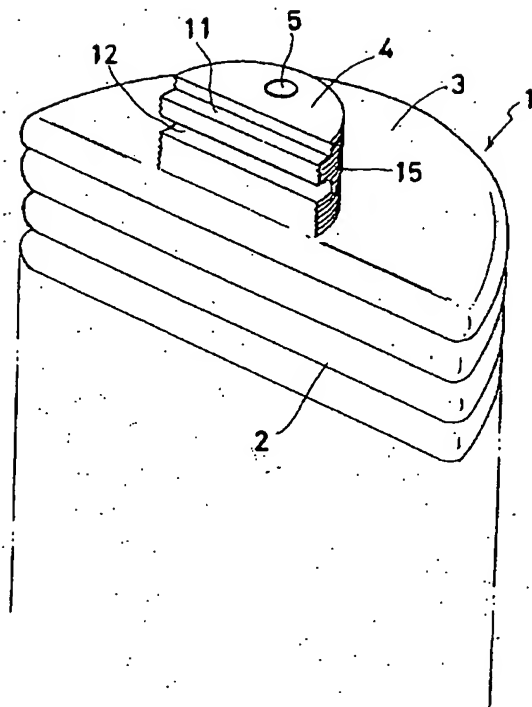
第9図



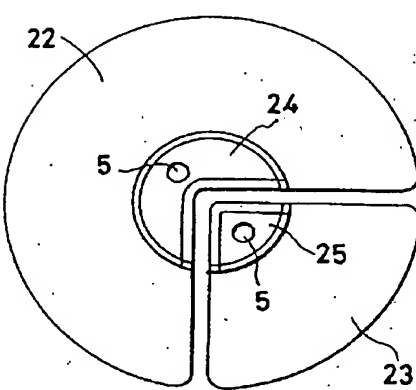
第1図



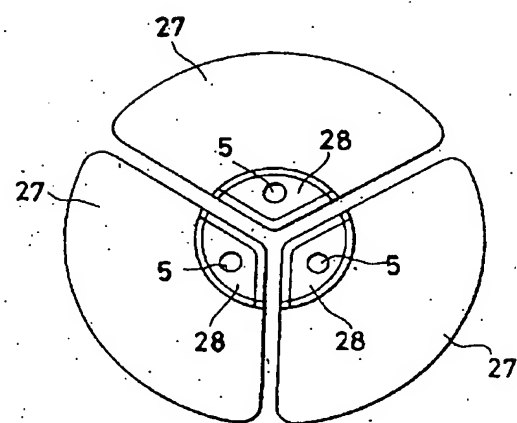
第2図



第6図



第8図



第5図

